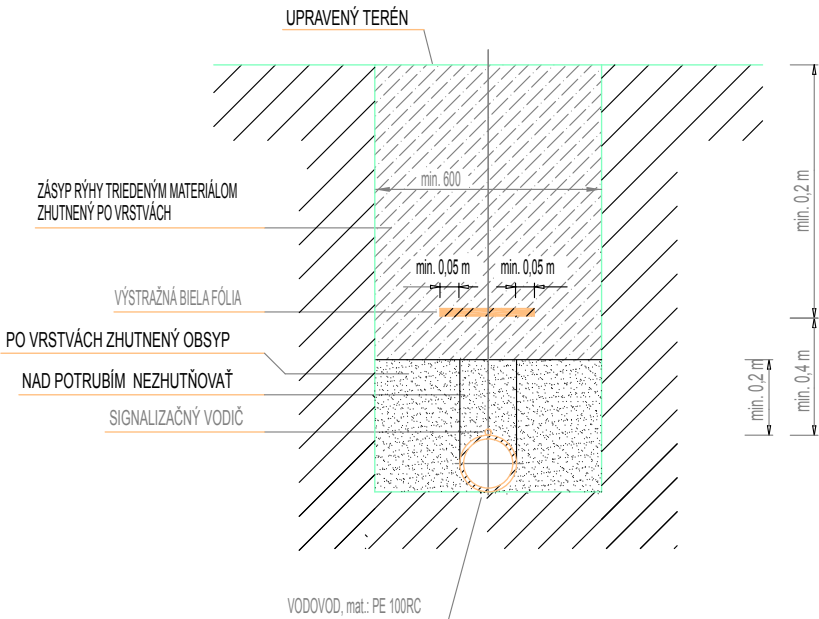


POZNÁMKA

- *NA KANALIZÁCIE A VODOVODNÉ POTRUBIE VEDENÉ ČEZ POKRYTÝ V ZÁKLADOCH BUDE NAVŇANÁ PENOVÁ PÁSKA, HRúbKY min. 10 mm
- *ODCELOVÉ RÚRY SÚ NA VÝKRESOCH OZNAČOVANÉ MENOVITOU SVETLOSTIŤOU RÚRY DN 50 A PLASTOVÉ VONKAŠNÍM PŘEVRCHOM RÚRY nap. 50
- *PROJEKT JE SPRACOVANÝ DO ÚROVNE POTREBNEJ K VÝDANIU STAVEBNÉHO POLOŽNÁKA K REALIZÁCII JE POTREBNE VYPRACOVAť REALIZAČNÝ PROJEKT

ULOHENIE VÝTLAČNEJ RÚRY



LEGENDA

- Projekovaná dažďová kanalizácia, mat.: PVC
- Projekovaná protipožiarňa vodovod, mat.: PE100 RC
- Projekované doplnkové vody, mat.: PE100 RC
- Projekovaná sacia rúra, mat.: PE100 RC
- Projekovaný areálový rozvod pitnej vody, mat.: PE100 RC
- Jestvujúci areálový rozvod pitnej vody, mat.: PVC
- Projekovaný areálový rozvod závlahovej vody, mat.: PE100 RC
- Projekovaná spálňová kanalizácia, mat.: PVC
- Jestvujúca spálňová kanalizácia, mat.: PVC
- Projekované elektrické vedenie
- Jestvujúce elektrické vedenie
- Jestvujúci optický kábel

PČS

PREŠPŔAŽOVACIA STANICA DAŽDOVÝCH VOD
POKROKÉ CESTY
teplost: max. 20 m3/hod
dĺžka: max. 12 m
prietok: 0,5 m3/s

ROZVOD PITNEJ VODY

d63 - PE 100 RC, dĺžka: 57 m

ROZVOD ZÁVLAHOVEJ VODY

d63 - PE 100 RC, dĺžka: 37 m

NASÁVACIA RÚRA

d63 - PE 100 RC, dĺžka: 8,0 m

DOPLNENIE VODY

d63 - PE 100 RC, dĺžka: 8,0 m

PROTIPOŽIARNÁ VODA

d110 - PE 100 RC, dĺžka: 7,0 m

1 : 0,000 = 137,900 mm, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

GENERALNÝ PROJEKTANT	
LADISLAV MOLNÁR	
925 81 Diakovce 104, tel. 0911 808 511 mail: molnar.1100@gmail.com	
AUTOR PROJEKTU	ing. Ladislav MOLNÁR
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ing. Ladislav MOLNÁR
NÁZOV A MIESTO STAVBY	
BIODOM - SKLENÍK	
NITRA, areál SPU	
INVESTOR	SLOVENSKÁ POĽNOHOSPODÁRSKA UNIVERZITA TRIEDA A. HLINKU 2, 94976 NITRA
PROJEKTANT ČASŤI	HAJDÚ s.r.o. Diakovce č. 580, 925 81 Diakovce, tel. 0903 439 919 mail: zsolt@hajdu.sk
OBSAH VÝKRESU	
SITUÁCIA	
STAVEBNÝ OBJEKT	
SO 101 AREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ A ZÁVLAHOVEJ VODY	
KRESLIL	ing. Zsolt HAJDÚ
ZODP. PROJEKTANT	ing. Zsolt HAJDÚ
KONTROLOVAL	ing. Zsolt HAJDÚ
ČASŤ PROJEKTU	POTRUBNÉ ROZVODY
ČÍSLO ZÁKAZKY	
DÁTUM EXPEDÍCIE	júl 2016
FORMÁT VÝKRESU	8 A4
STUPEŇ PROJEKTU	STAVEBNÉ POVOLENIE
ZMENA 1	
ZMENA 2	
PEČIATKA	
MIERKA	
PARÉ	
1 : 200	
OZNAČENIE VÝKRESU	
101.2	